

VERBALE classi parallele

CLASSI TERZE

AMBITO MATEMATICO-SCIENTIFICO

In data odierna, alle ore 14:00 le insegnanti Rossella Angeletti, Patrizia Bianchi, Stamura Fazzini, Stefania Graziosi, Martina Luchetta, Cira Maisto, Mario Michele Tozzi, Sara Brandi, si riuniscono in video conferenza (aula 3) per classi parallele allo scopo di definire i contenuti da sviluppare in questa fase di sospensione della didattica in presenza.

Le insegnanti si sono confrontate sulle esperienze portate avanti fino ad oggi in DAD e, dopo un'attenta analisi del curriculum di Istituto, ne hanno concordato i contenuti riportando di seguito le abilità e le microabilità imprescindibili da raggiungere al termine di questo anno scolastico.

MATEMATICA

ABILITÀ:

- Conoscere con sicurezza le tabelline della moltiplicazione dei numeri fino a 10.
- Eseguire le operazioni con i numeri naturali con gli algoritmi scritti usuali.
- Riconoscere, denominare e descrivere figure geometriche.
- Leggere e rappresentare relazioni e dati con diagrammi, schemi e tabelle.
- Misurare grandezze utilizzando sia unità arbitrarie sia unità e strumenti convenzionali (metro).

MICROABILITÀ:

- Eseguire divisioni con il divisore di una cifra.
- Individuare l'unità frazionaria in un intero.
- Data una frazione individuare la parte corrispondente.
- Rappresentare e risolvere una situazione problematica simbolicamente: con grafici e con le quattro operazioni; con una o due domande.
- Leggere rappresentazioni di dati.
- Utilizzare le misure di lunghezza: il metro, i suoi multipli e sottomultipli.

SCIENZE

ABILITÀ:

- Riconoscere e descrivere le caratteristiche del proprio ambiente.
- Riconoscere gli organismi viventi in relazione con i loro ambienti.

MICROABILITÀ:

- Classificazioni dei viventi
- Relazioni tra organi, funzioni e adattamento all'ambiente
- Ecosistemi e catene alimentari